**Гуров Александр Алексеевич. Формирование фазового состава, микроструктуры и поверхности функциональных материалов при консолидации нанопорошка диоксида титана: автореферат дис. ... кандидата Технических наук: 05.16.06 / Гуров Александр Алексеевич;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»], 2018**